

Capital District Circle K 2006 Club Distances Chart

	AU	BSU	CNU	CWM	EHC	GMU	GU	GWU	HC	HU	JHU	JMU	LC	LU	MBC	MC	MSM	MU	NSU	ODU	RC	RMW	RU	SBC	SU	SMC	TU	UD	UMD	UMW	UR	UVA	VCU	VT	VWC
AU		44	176	150	354	22	7	5	42	6	45	135	183	186	160	54	62	6	197	208	242	182	278	171	75	76	56	100	11	58	113	119	111	274	198
BSU	44		198	171	376	44	20	22	64	21	31	157	205	208	182	55	85	30	219	230	264	204	300	193	97	78	37	84	12	80	135	140	132	296	219
CNU	177	198		30	371	165	176	172	215	176	223	201	208	190	179	226	235	173	27	37	259	207	295	195	213	182	235	278	187	123	82	141	73	291	27
CWM	150	171	30		351	145	155	152	194	156	203	173	188	169	159	207	215	153	45	56	239	186	275	175	193	161	214	258	167	103	61	123	53	270	46
EHC	354	376	371	351		336	356	351	339	353	393	221	174	174	199	367	359	346	392	403	114	185	83	190	289	404	390	448	365	295	295	99	299	99	392
GMU	22	44	165	145	336		24	21	52	24	60	116	165	168	142	66	73	14	186	197	225	164	260	251	76	85	72	116	33	54	101	101	99	255	186
GU	7	20	176	155	356	24		3	59	2	39	136	185	188	162	69	79	12	196	207	244	183	280	172	83	69	57	94	11	57	112	120	110	197	197
GWU	5	22	172	152	351	21	3		49	3	42	131	182	184	157	71	70	6	193	204	239	180	275	169	77	72	59	60	14	54	109	115	107	271	193
HC	42	64	215	194	339	52	59	49		46	55	119	222	199	145	29	22	46	235	246	227	220	263	183	52	125	56	111	48	95	150	131	148	260	235
HU	6	21	176	156	353	24	2	3	46		41	134	185	187	160	64	70	7	197	207	242	183	278	172	77	72	52	96	7	57	112	120	110	273	197
JHU	45	31	223	203	393	60	39	42	55	41		173	222	225	199	36	58	54	243	254	280	221	317	209	102	103	6	61	35	104	116	158	158	312	244
JMU	135	157	201	173	221	116	136	131	119	134	173		100	104	27	148	139	126	222	233	109	98	145	84	69	203	170	228	145	96	124	62	129	140	222
LC	183	205	208	188	174	165	185	182	222	185	222	100		6	78	251	243	175	192	239	62	4	98	16	172	240	234	277	195	132	132	66	115	93	229
LU	186	208	190	169	174	168	188	184	199	187	225	104	6		82	226	218	179	210	221	62	10	38	19	177	242	237	280	198	135	115	68	115	93	211
MBC	160	182	179	159	199	142	162	157	145	160	199	27	78	82		174	165	152	200	211	87	76	123	62	95	210	197	254	171	103	102	40	107	118	200
MC	54	55	226	207	367	66	69	71	29	64	36	148	251	226	174		22	60	248	259	255	249	291	211	80	129	33	88	59	108	164	159	162	286	248
MSM	62	85	235	215	359	73	79	70	22	70	58	139	243	218	165	22		66	255	266	247	241	283	204	72	145	54	109	69	116	172	152	170	278	256
MU	6	30	173	153	346	14	12	6	46	7	54	126	175	179	152	60	66		194	204	234	174	270	163	70	78	67	111	21	66	110	111	108	266	194
NSU	197	219	27	45	392	186	196	193	235	197	243	222	192	210	200	248	255	194		14	280	227	316	216	233	203	255	239	208	145	100	167	94	312	7
ODU	208	230	37	56	403	197	207	204	246	207	254	233	239	221	211	259	266	204	14		291	238	238	227	244	214	266	237	218	155	111	177	104	323	12
RC	242	264	259	238	114	225	244	239	227	242	280	109	62	62	87	255	247	234	280	291		69	38	78	177	291	279	336	254	184	184	117	189	33	280
RMWC	182	204	207	186	185	164	183	180	220	183	221	98	4	10	76	249	241	174	227	238	69		109	14	166	238	232	276	193	131	131	64	36	104	227
RU	278	300	295	275	83	260	280	275	263	278	317	145	98	38	123	291	283	270	316	238	38	109		114	212	327	315	372	290	219	219	154	225	15	316
SBC	171	193	195	175	190	251	172	169	183	172	209	84	16	19	62	211	204	163	216	227	78	14	114		152	227	221	262	180	117	117	51	122	110	216
SU	75	97	213	193	289	76	83	77	52	77	102	69	172	177	95	80	72	70	233	244	177	166	212	152		162	104	158	87	103	149	126	148	209	234
SMCM	76	78	182	161	404	85	69	72	125	72	103	203	240	242	210	129	145	78	203	214	291	238	327	227	162		115	155	114	85	119	176	118	323	203
TU	56	37	235	214	390	72	57	59	56	52	6	170	234	237	197	33	54	67	255	266	279	232	315	221	104	115		58	48	116	171	169	170	310	256
UD	100	84	278	258	448	116	94	60	111	96	61	228	277	280	254	88	109	111	239	237	336	276	372	262	158	155	58		92	159	215	212	214	367	230
UMD	11	12	187	167	365	33	11	14	48	7	35	145	195	198	171	59	69	21	208	218	254	193	290	180	87	114	48	92		74	129	127	128	382	208
UMW	58	80	123	103	295	54	57	54	95	57	104	96	132	135	103	108	116	66	145	155	184	131	219	117	103	85	116	159	74		59	68	59	215	144
UR	113	135	82	61	295	101	112	109	150	112	116	124	132	115	102	164	172	110	100	111	184	131	219	117	149	119	171	215	129	59		67	9	214	102
UVA	119	140	141	123	99	101	120	115	131	120	158	62	66	68	40	159	152	111	167	177	117	64	154	51	126	176	169	212	127	68	67		73	150	169
VCU	111	132	73	53	299	99	110	107	148	110	158	129	115	115	107	162	170	108	94	104	189	36	225	122	148	118	170	214	128	59	9	73		219	94
VT	274	296	291	270	99	255	197	271	260	273	312	140	93	93	118	286	278	266	312	323	33	104	15	110	209	323	310	367	382	215	214	150	219		312
VWC	198	219	27	46	392	186	197	193	235	197	244	222	229	211	200	248	256	194	7	12	280	227	316	216	234	203	256	230	208	144	102	169	94	312	